



# CAE Pour la presse spécialisée

## Deux simulateurs CC-130J construits par CAE pour l'Aviation royale canadienne certifiés au niveau D

**Montréal, le 13 mars 2013** – (NYSE : CAE; TSX : CAE) – Deux simulateurs de missions CC-130J construits par CAE pour l'Aviation royale canadienne (ARC) ont été certifiés au niveau D, soit le niveau le plus élevé dans la classification des simulateurs de vol, par Transports Canada.

Les deux simulateurs CC-130J sont situés au nouveau Centre d'instruction de la mobilité aérienne à la base des Forces canadiennes de Trenton.

« L'Aviation royale canadienne comprend parfaitement la valeur de la formation fondée sur la simulation, tant au niveau de la rentabilité que des capacités évoluées de répétition de missions et de formation qu'elle peut offrir », a déclaré Pietro D'Ulisse, vice-président et chef de la division Militaire – Canada à CAE. « En certifiant officiellement ses deux simulateurs CC-130J au niveau D, le ministère de la Défense nationale recevra les systèmes de formation de la plus haute fidélité qui soit pour ses militaires. »

CAE est le maître d'œuvre dans le cadre du programme Fournisseur de systèmes d'entraînement opérationnel (FSEO), en vertu duquel l'entreprise fournit une capacité complète de formation des membres d'équipage des appareils CC-130J et CH-147F du Canada. Au nouveau Centre d'instruction de la mobilité aérienne, CAE et son équipe pancanadienne de sous-traitants fournissent une gamme complète de systèmes de formation théorique et synthétique CC-130J qui serviront pour la formation de qualification, de conversion et de perfectionnement ainsi que pour les répétitions de missions. CAE fournira également 20 ans de soutien en service au Centre d'instruction de la mobilité aérienne à Trenton.

CAE est un chef de file mondial en modélisation, simulation et formation pour les secteurs de l'aviation civile et de la défense. La société compte environ 8 000 employés dans plus de 100 sites et centres de formation répartis dans environ 30 pays. CAE fournit des services de formation civile, militaire et sur hélicoptère dans plus de 45 emplacements partout dans le monde et forme environ 100 000 membres d'équipage chaque année. De plus, la CAE Oxford Aviation Academy fournit de la formation aux élèves-pilotes dans 11 écoles de pilotage exploitées par CAE. Les activités de CAE sont diversifiées, allant de la vente de produits de simulation à la prestation de services complets comme les services de formation, les services aéronautiques, les solutions intégrées d'entreprise, le soutien en service et le placement de membres d'équipage. La société applique son savoir-faire en simulation et son expérience opérationnelle afin d'aider ses clients à renforcer la sécurité, à améliorer l'efficacité, à demeurer prêts pour leurs missions et à résoudre des problèmes complexes. CAE étend ses connaissances de la simulation à de nouveaux marchés, comme ceux de la santé et des mines. [www.cae.com](http://www.cae.com)

Des photos haute résolution sont disponibles à [www.cae.com/photos](http://www.cae.com/photos).

- 30 -

### Contacts chez CAE :

Nathalie Bourque, vice-présidente, Affaires publiques et communications mondiales, +1-514-734-5788, [nathalie.bourque@cae.com](mailto:nathalie.bourque@cae.com)

**Presse spécialisée** : Chris Stellwag, directeur, Communications marketing – Militaire, +1-813-887-1242, [chris.stellwag@caemilusa.com](mailto:chris.stellwag@caemilusa.com)

**Relations avec les investisseurs** : Andrew Arnovitz, vice-président, Relations avec les investisseurs et stratégie, +1-514-734-5760, [andrew.arnovitz@cae.com](mailto:andrew.arnovitz@cae.com)